

Ringsignalrelä RP2



Artikelnummer: 200 20 88

Bruksanvisning

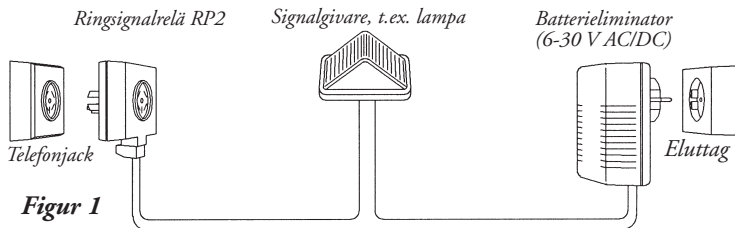
 Transistor

Funktion

Ringsignalrelä RP2 hjälper den som befinner sig i en bullrig miljö eller den som är hörselskadad att lättare uppfatta telefonens ringsignal. RP2 är en ringsignalindikator ämnad för analoga telefontät och utformad som en mellanpropp för anslutning till telejacket. Till RP2 ansluts en lampa, dörrklocka, eller någon annan typ av signalgivare. Signalgivaren drivs av batterier eller en batterieliminators. Ringsignalen från telenätet sluter via en optokopplare strömkretsen som innehåller signalgivaren, och på så sätt aktiveras denna (t.ex. lampan tänds eller blinkar).

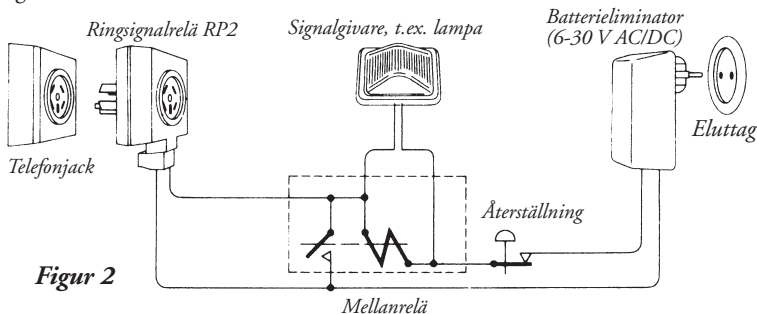
Inkoppling

Med denna inkoppling (figur 1) följer signalgivaren ringsignalen och man kan ställa in att den ska blinka.



Figur 1

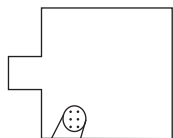
Med denna inkoppling (figur 2) får man en kvarstående signal, som man sedan kan återställa manuellt. Det kan vara praktiskt när man t.ex. använder signalgivaren för att indikera att ett fax har anlänt.











Figur 2

Inställning av larmtid och pulsering

Med två byglar på RP2:s kretskort kan man välja om man vill ha kort larmtid efter ringsignalen (1 s) eller lång larmtid (3,5 s), och om utsignalen skall pulsera eller ej.



		Max belastn. vid 6-15 V AC/DC	Max belastn. vid 15-30 V AC/DC
 Larmtid 1 s Pulserar ej	 (förvald inställning)	2 A	1 A
 Larmtid 3,5 s Pulserar ej		1 A	0,5 A
 Larmtid 1 s Pulserar		2 A	1 A
 Larmtid 3,5 s Pulserar		2 A	1 A

Rengöring och underhåll

Dammsug produkten på utsidan med en mjuk borste. Använd en lätt fuktad trasa för att torka av den utvändigt. Använd aldrig rengöringsmedel eller lösningsmedel. Kontrollera då och då att sladdar och inkopplingar är hela.

Service

Om produkten går sönder måste du lämna den till en auktoriserad tekniker för reparation. Du får aldrig själv öppna produkten, för då upphör garantin att gälla. Vänd dig till din hörcentral eller till återförsäljaren om du får problem med produkten.



Avfallshantering

Denna produkt innehåller elektrisk eller elektronisk utrustning. Kasta inte produkten i soporna när den är uttjänt. Vänd dig till din hörcentral eller till återförsäljaren för anvisning om hur avfallet ska hanteras.

Allmänna försiktighets- åtgärder

Strålning som innehåller låg energi (t.ex. från inbrottslarm, rumsövervakningssystem, radioutrustning och mobiltelefoner) är ofarliga för produkten.

Varning: Externa enheter som kopplas till produkten måste uppfylla tillämpliga krav på säkerhet enligt EN 60601-1-1, EN 60335-1 eller EN 60065.

Elektriska data

Insignal: 30-125 V ringsignal
från analog telelinje.

Utsignal: Slutning 1 eller 3,5 sek.

Pulsfrekvens: Ca 2,5 Hz.

Driftspänning: 6-30 V AC/DC.

Försedd med överspänningsskydd.

C E Frågor rörande EU:s medicintekniska direktiv 93/42/EEC hänvisas till AB Transistor Sweden.

KONTAKT:

AB Transistor Sweden

Bergkällavägen 23
192 79 Sollentuna

Tel: 08-545 536 30

Fax: 08-545 536 39

info@transistor.se

www.transistor.se

TILLVERKARE

*i enlighet med EU:s
medicintekniska direktiv
93/42/EEC:*

AB Transistor Sweden

Bergkällavägen 23
192 79 Sollentuna